

MOVA

# P50 Ultra

Précision et puissance à chaque passage





# MOVA P50 Ultra

## Robot aspirateur et laveur à vidage automatique

Faites l'expérience d'un nettoyage optimal de la maison avec le robot aspirateur et laveur hybride P50 Ultra. Sa puissante aspiration de 19 000 Pa permet d'éliminer efficacement les saletés sèches, tandis que les serpillières relevables et la brosse latérale évitent de mouiller les tapis à poils ras. Avec un système de vidage automatique de la poussière et une base autonettoyante, le robot aspirateur permet un véritable nettoyage sans intervention.

### Principales fonctionnalités



#### Capacités d'aspiration exceptionnelles

L'excellence d'une puissance d'aspiration de 19 000 Pa\* qui élimine la poussière cachée et d'autres petits et gros débris des sols durs et des tapis.



#### Couverture de nettoyage étendue

avec la technologie FlexReach™\*, le P50 Ultra atteint les endroits étroits comme les coins, les interstices et sous les meubles bas. Avec sa serpillière extensible jusqu'à 4 cm\* et sa brosse latérale, le robot aspirateur élimine sans effort la poussière et les débris des zones inaccessibles de la maison.



#### Entretien efficace des tapis

Profitez d'un nettoyage parfait avec un levage précis des serpillières et de la brosse latérale. Le P50 Ultra soulève ses serpillières jusqu'à 10,5 mm\*, ce qui permet de garder les tapis secs et impeccables.



#### Entretien automatique simplifié

Le P50 Ultra nettoie automatiquement les serpillières et la plaque de lavage à l'eau chaude à 75 °C\*, élimine la poussière et les débris pendant 75 jours\* et ajoute de l'eau pour le lavage des sols avec un grand réservoir d'eau propre de 4 L. De plus, le robot aspirateur peut également ajouter une solution de lavage de serpillière\* et sécher les serpillières à l'air chaud à 45 °C\*, le tout sur une seule station de base.

### Caractéristiques techniques

Dimensions du robot aspirateur

350 x 350 x 98 mm

Dimensions de la base

420 x 458 x 470 mm

Aspiration maximale

19 000 Pa

Brosse latérale extensible

✓

Serpillière extensible

✓

Hauteur de levage des serpillières

10,5 mm

Hauteur de franchissement d'obstacles

22 cm

Capacité de la batterie

5 200 mAh

Capacité du sac à poussière

3,2 L

Capacité du compartiment à poussière

300 ml

Capacité du réservoir d'eau du robot aspirateur

80 ml

Capacité du réservoir d'eau de la base

4 L/3,5 L

### Fonctionnalités



Technologie FlexReach™



Puissance d'aspiration de 19 000 Pa



Collecte automatique de la poussière



Nettoyage des serpillières et de la plaque de lavage à 75 °C



Détection et évitement d'obstacles multiples



Contrôle flexible des applications

### Contenu de la boîte



Aspirateur robot x1



Base x1



Plaque de rallonge de la rampe de la base x1



Sac à poussière x 1 (préinstallé)



Supports de serpillière x2 (préinstallée)



Serpillières x2 (préinstallées)



Filtre de plaque de lavage (préinstallé)



Manuel d'utilisation x1

\* Les illustrations de ce manuel sont fournies à titre de référence uniquement. Veuillez vous reporter au produit réel.

\* 19 000 Pa : d'après des tests réalisés dans notre laboratoire interne. Les performances réelles peuvent varier en fonction de l'utilisation.

\* Base autonettoyante sans intervention : fait référence à la conception des fonctions de vidage automatique, nettoyage automatique des serpillières, séchage automatique des serpillières, remplissage automatique en eau, le remplissage automatique en solution.

\* Technologie FlexReach™ : fait référence à la brosse latérale et à la serpillière extensibles pour de meilleures performances de nettoyage.

\* 4 cm : d'après nos données de laboratoire internes. Les performances réelles peuvent varier en fonction de l'utilisation.

\* 10,5 mm : La différence de hauteur du robot aspirateur est de 10,5 mm avant et après le levage de la serpillière. Pour les tapis et moquettes dont la longueur des poils dépasse 3 mm, nous vous conseillons de configurer le robot aspirateur pour qu'il évite les tapis et moquettes à poils moyens et longs via l'application de nettoyage et qu'il protège vos tapis et moquettes de l'humidité.

\* 75 °C : Les données proviennent de notre laboratoire interne. Dans un environnement à température ambiante standard (environ 23 °C), après chauffage de l'eau dans le réservoir, la température de sortie peut atteindre 75 °C. En raison de l'impact environnemental des fluctuations de la température de l'eau, l'utilisation sera ajustée en conséquence.

\* La fonction d'ajout automatique de solution nécessite un compartiment pour détergent automatique à acheter séparément.